



呼称径 Nominal dia		袋ナット・ニップル Union nut・Nipple			チューブ Tube		全長 Length	数量 Quantity	
A	B	H1	H2	U	E	ID	OD	L	Q
8	1/4	24	19	1/4	51.0	10.5	16.3		
10	3/8	24	19	3/8	51.0	10.5	16.3		
15	1/2	27	24	1/2	56.5	13.0	19.6		
20	3/4	32	27	3/4	61.5	19.0	26.9		
25	1	41	35	1	68.5	25.3	34.0		

8				
7				
6	ニップル Nipple	SUS304	2	
5	袋ナット Union nut	SUS304	2	
4	プレスリング Press ring	SUS304	2	
3	リング Ring	SUS304	2	
2	ブレード Braid	SUS304	1	
1	チューブ Tube	SUS304	1	STD
品番 No.	部品名称 Part name	材質 Material	数量 PCS	備考 Remarks

呼び径 Nominal dia	別表(A) Table(A)	A
全長 Length	別表(L) Table(L)	mm
数量 Quantity	別表(Q) Table(Q)	
設計圧力 Design pressure	1.0	MPa
設計温度 Design temperature	-40~450	℃
耐圧試験圧力 Hydraulic test	1.5	MPa
気密試験圧力 Pneumatic test	1.1	MPa
適用流体 Applicable fluid	水, 油, 空気, 蒸気, その他 Water, Oil, Air, Steam, Others	
仕上げ Finished	無塗装 Non painting	

構造図 Construction drawing			
名称 Name	NK-3400MM フレキシブルメタルホース Flexible metal hose		
投影法 Projective technique		尺度 Measure	Free
<b>NFK</b> OSAKA JAPAN <b>南国フレキ工業株式会社</b> Nangoku flexible hose industry co.,ltd.			
図番 Draw No.	NFK-3400MM-C		